Fiche 4 : La place de la vaccination dans notre histoire

Activité courte Activité longue 10-12 ans Prendre des décisions constructives Avoir conscience de soi

Matériel

Annexes

Introduction:

L'évolution de l'hygiène a permis de diminuer la propagation des maladies mais cela ne suffit pas.

Dans l'histoire de la santé publique, la vaccination a, quant à elle, permis d'éradiquer certaines maladies et reste la meilleure des protections.

Cette activité permettra aux enfants de situer les étapes importantes de l'hygiène et de la vaccination dans l'Histoire.

Objectifs:

S'interroger et découvrir l'évolution des mesures de protection vis-à-vis des maladies

Techniques utilisées :

Echange

> Ligne du temps (inspirée du jeu "timeline")

Déroulé de l'animation :

O^{5 min} Temps 1 : Explication des règles du jeu

L'animateur mélange les cartes (annexe 4.2). Les participants doivent les remettre dans l'ordre sur l'échelle du temps (annexe 4.1). Ils choisissent chacun leur tour une carte parmi les deux thèmes proposés : hygiène (jaune) ou vaccination (rose) (annexe 4.2). Puis la place sur le plateau, à la date exacte. Les participants vérifie la date (au dos de la carte) et échangent sur l'importance de l'événement. Si l'emplacement n'est pas bon, retirez la carte, replacez la dans la pioche et le joueur passe son tour. Si l'emplacement est bon, continuez.

O^{60 min} Temps 2 : Déroulé de la ligne du temps

Pour chaque date trouvée, la phrase sous la date donne le thème de la discussion. L'animateur questionne tous les participants et leur demande une explication sur l'événement

Pour aller plus loin :

> Histoire de la vaccination. Institut Français de l'Education (Ifé), 2018



Les modes de transmission des microbes : La lique contre le cancer, 2020. - 4 films.



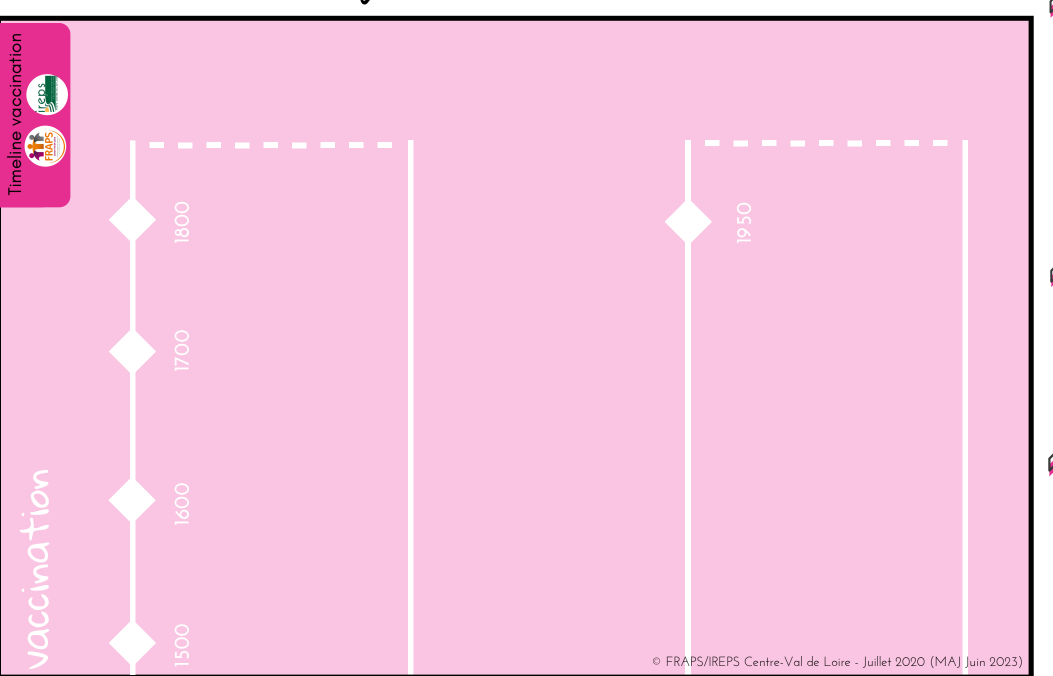
> Vaccin d'hier à aujourd'hui



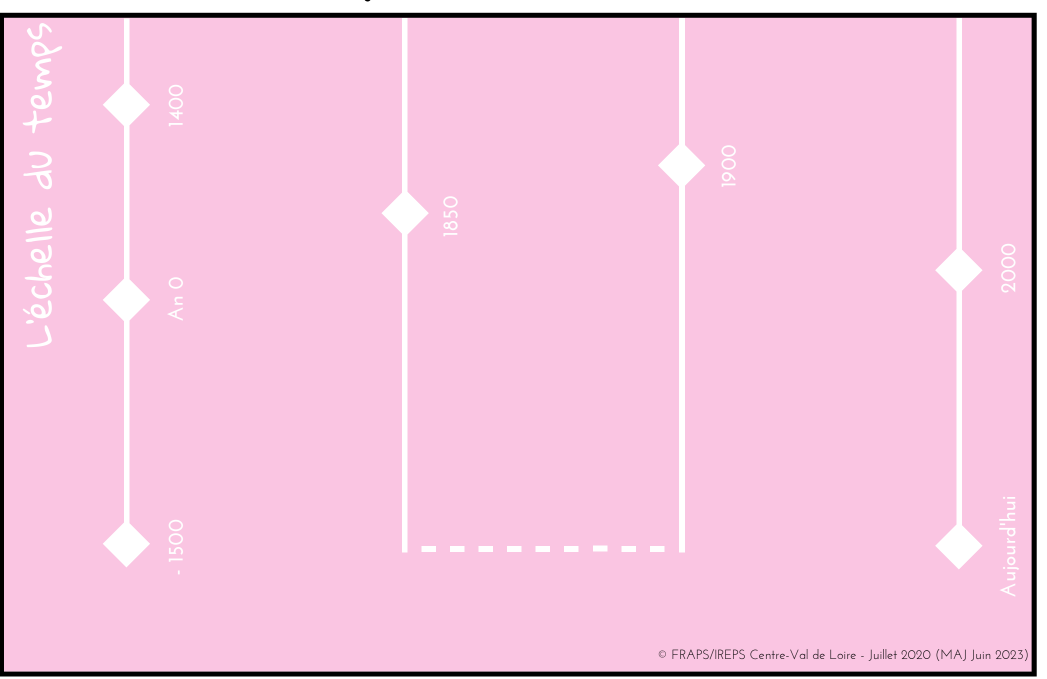
> Fiche ebug histoire de la vaccination (petite saynète)



Annexe 4.1 : Plateau de jeu



Annexe 4.1 : Plateau de jeu



Moi, les vaccins et les autres

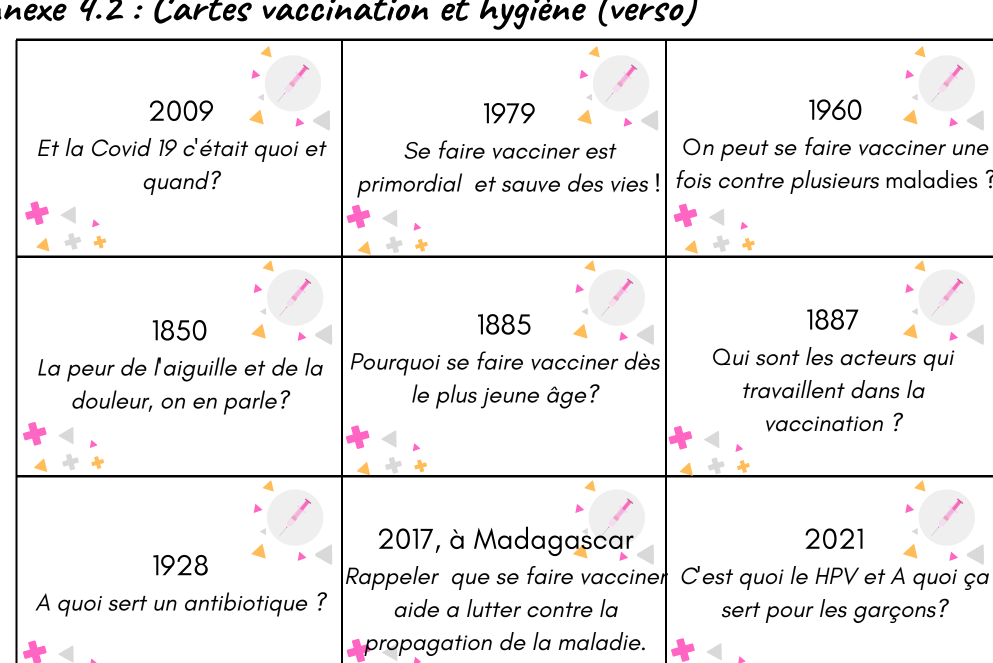
Moi et les vaccins

ot quoi un vaccin ?

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)

Invention du vaccin contre le Eradication de la variole Dernière pandémie de grippe ROR Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination ireps ireps ireps Invention de l'aiguille Invention par Pasteur du Création de l'institut Pasteur vaccin contre la rage hypodermique moderne Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination Premières recommandations Dernière épidémie de peste Invention des antibiotiques de vaccination pour le HPV dans le monde pour les garçons en France Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination <u>ireps</u>

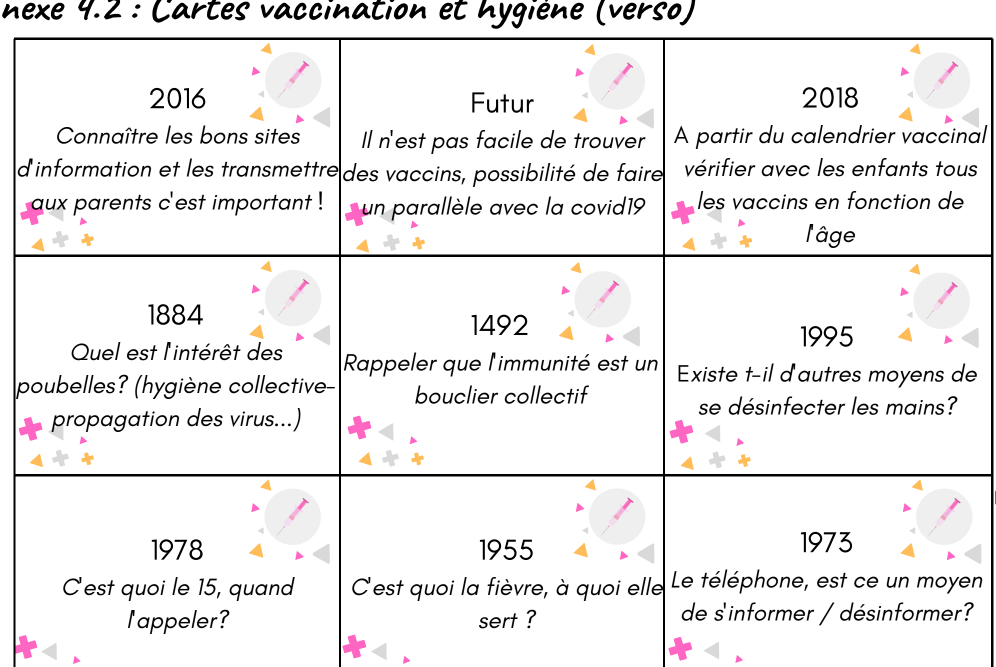
Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)



Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)

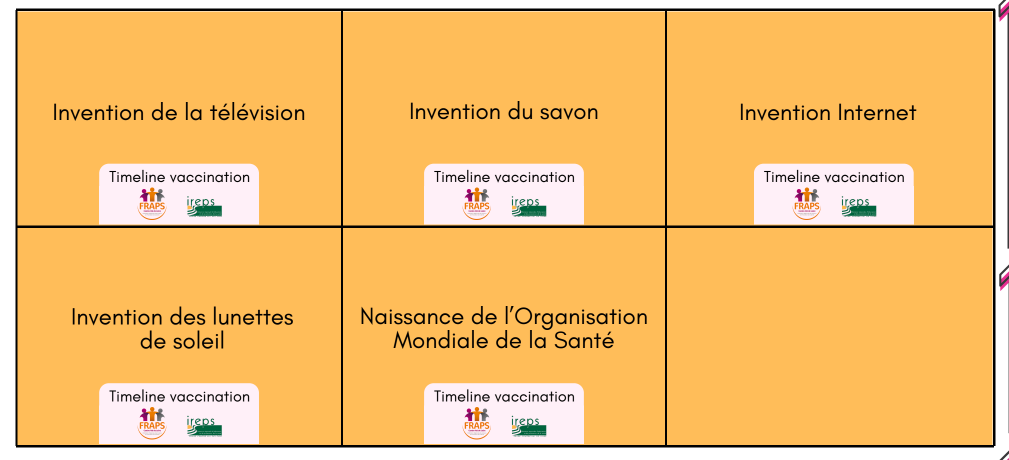
Obligation de vaccination Invention du vaccin Création du site de pour 11 vaccins en France contre le VIH vaccination Info service Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination ireps ireps ireps Invention du gel Découverte de l'Amérique Invention de la poubelle hydroalcoolique Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination Invention du premier Invention du 15 Invention du paracétamol téléphone portable Timeline vaccination Timeline vaccination Timeline vaccination ireps <u>ireps</u> <u>ireps</u>

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)



Moi, les vaccins et les autres

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)



Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)

